- ogrendikleriniz uzerine piyasada kullanilan bootstrap gibi toollari ogrenin

- butun frameworkler JS uzerine insa edilmis, JS mutlaka bilmelisiniz

- piyasada en cok istenilen profil JS ve bootstrap bilmelisiniz

- JS, JQUERY, ANGULAR, VUE frameworkleri ogrenirseniz cok faydasini gorursunuz

- Kendi uygulamalarinizi gelistirirken

- ogrenmeye yogunlasmaniz lazim, pes etmeden azimle calismalisiniz.

- IT sektorunde azimli olmayanlar bir yerlerde takilip kaliyor

- ogrenirken ara vermeyin, ara verirseniz sifirdan baslamak zorunda kaliyorsunuz

- konsepti ogrenirseniz detaylari arastirip hatirlayabilirsiniz, takildiginiz yerde nereye gideceginizi bilirsiniz

- bu kurs suresince diger islerinizi ayarlamaya calisin ve kursa yogunlasin

soru : sdlc dersleri ise girerken lazim oluyor mu ?

takim calismasinda nasilsiniz ? takim uyeleri ile iliskileriniz nasildir ?

developer olarak PO ile iliskileriniz nasildir ? Gunluk neler yapiyorsunuz ?

scrum'in parcalari nedir? sprint nedir? refinement,demo,stundup toplantilari nasil yapiyorsunuz ? story'leri nasil olusturuyorsunuz ? product backlog ve sprint backlog planlamaya uygun olarak nasil aliyorsunuz ?

point leri nasil verirsiniz ? agile planlamasi cok onemli

soru : mulakatta ne tur sorular soruluyor ?

soru : turkiyede hangi universitede okudunuz?

selcuk, bilgisayar mezunuyum

soru : IT sektorunde yillik salary yaklasik ne kadar ?

ulkelere gore degisiyor,gittikce artan bir talep var, ozellile de developer lara

yillik 70.000 gibi baslaniyor, 2-3 yil tecrube ile 100.000'e cikiyor, sonra 200.000 e kadar cikiyor. gorusmelerinizle rakami degistirebilirsiniz

soru : bu alanda kendinizi gelistirmek icin nasil bir calisma duzeniniz vardi? calısırken nelere dıkkat etmemız gerekıyor?

kursdaki derslere iyi calisinca ise giris icin yeterli oluyor, ama 5-6 ay cok iyi calismaniz gerekiyor, bunun cok ornegini gordum

analitik bir yaklasimla kendi eksiklerinizi gorup o bosluklari doldurmalisiniz

kendi yeteneklerinizi gelistirmelisiniz

soru : IT sektöründe yaşın önemi var mı mesela 20 yaşındaki bir web developerı mı tercih ediyor şirketler yoksa atıyorum 40 yaşındaki web developeri mi?

2 yil once matematik ogrenmenligi yapan bir arkadasim su an cok iyi bir iste calisiyor

cok dagilmayin, alaninizi belirleyip onlara yogunlasin

soru : baslangicta kendini bilgi ve tecrübe bakiminda eksik hissetme duygusu nasil asilabilir? Kendisi ilk basladiginda bu duyguyu yasadi mi?

bu duyguyu yasiyorsunuz. su andaki takimimda 3 kisi yeni baslamis, bilgisayar muh. okumuslar ama teknik bilgileri var ama pratik bilgisi cok yok, herkeste bir cekingenlik oluyor ama biraz isin icine girince ozguvenleri artiyor. Ilk user story i bitirince oz guven geliyor. Bu endise sizi motive edebilir, ogrenme arzusu ve istek olmali

istekli degilseniz, bir yere kadar gider sonra takilirsiniz ama istekli iseniz mutlaka basarirsiniz. Ben calismak isteyip de basaramayan gormedim

soru : PHP ve frameworklerinin sektördeki yeri hakkında ne düşünüyorsunuz ?

PHP hala var ama artik cok populer degil, PHP yerine yukarida bahsettigimiz dillere yogunlasmaniz daha iyi

soru : Aranan profile ulaşmak için ne kadar çalışılmalı? ay yıl ....?

sifirdan basliyorsaniz 6-7 ay da tamamlayabilirsiniz. burada bir kural yok size bagli, siz 1-2 saat calisirsaniz gecen sure ile 4 saat calistiginizdaki sure bir olmaz.

soru : bize çalışmalarımızda kaynak olarak gösterebileceğiniz website,book vb. varmı ?

internette istediginiz kadar kaynak bulabilirsiniz, biraz para vererek udemy gibi bir cok kurs var, ucretsiz bir cok kitap var

herseyi bilmek zorunda degilsiniz ama bir sey lazim oldugunda nerede arayacaginiz ve nasil arayacaginizi bilmek onemli

soru : Freelance olarak hiç çalıştınız mi

hic calismadim

soru : çok tecrübemiz yokken hommeoffice iş imkanları nasıl şirketler tercih ediyor mu ?

pandemi surecince cok firma home office gecti, takim olarak calisiyorsaniz is yeri daha iyi. bu kisisel bir tercih. evde olunca iletisim icin cok zaman kaybi oluyor.

soru : Full Stack Web Development dan sonra öğrenmemizi tavsiye ettiğiniz bir bölüm var mı (web security, vs.), yoksa öğrendiklerimizi geliştirmek bize tamamen yeter mi?

uzun sureli amaclariniza bagli, fullstack olduktan sonra proje yonetimi alanlarina girebilirsiniz, scrum master , business analyst olabilir.

genelde developerlar busines analyst olmuyorlar, daha cok teknik alanlarda gelistirmek istiyorlar

soru : java icin corejava yeterli midir webdeveloper icin

java developer olmak isterseniz core java yetmeyebilir, ama webdeveloper olarak bu alandaki frame workleri ogrenebilirsiniz. react ve angular ogrenin

soru : Mülakatla beraber işe alırken task da verilebiliyor sanırm. bunlar nasıl tasklar oluyor?

teknik interview larda belli yapilari kullaniyorsunuz, internette hackerrank.com gibi sitelere onceden uye olup interview da cikan sorulara bakabilirsiniz

soru : y.dışında çalışmak için ne kadar dil gerekiyor

amerikada en iyi pozisyonu gocmenler aliyor, amerikalilar IT sektorunde %50 yi ancak karsiliyabiliyorlar. Dil ilk sirada degil teknik kabiliyetleriniz cok onemli

dil bilmezseniz project manager olamazsiniz ama takimda calisirsiniz

en azindan calistiginiz projeyi anlamaniz lazim. mesela cinlilerin ing cok iyi degil ama iyi isler aliyorlar

soru : microsoft ta veya google gibi popüler şirketlerde işe girmek zor mu veya nasıl girilebilir??

zor degil, teknik konuda kendinizi gelistirmeniz, interview e iyi hazirlanmaniz lazim. internette bu konuda cok kaynak var

soru : Sektörde yeni kalmak için neler yapıyorsunuz? Yapmayan geri de mi kalır?

surekli sertifika almaya calisabilirsiniz, bu sizi yeni teknolojileri ogrenmeye zorlar

surekli arastirma yapin

soru : flipgrid le calismak konsunda ne dersiniz ?

soru : kurs suresince takim calismasinin faydalari nedir ?

takim calismasi onemli, eksiklerinizi ve farkli bakis acilarini goruyorsunuz,

cekinmeye gerek yok, oldugunuz yolda sabirla calisin

mutlaka meyvesini goreceksiniz

devamlilik ve sabir onemli